

CATERPILLAR

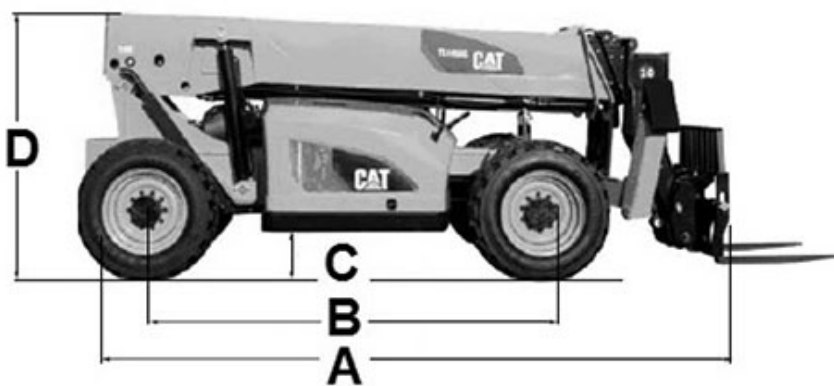
| Característica | U.M. | TL1055 |
|--|--------|---|
| Carac.Principal | | |
| Altura máxima de elevação | mm | 16.800 |
| Dados operacionais | | |
| Alcance máximo | mm | 13.000 |
| Alcance máximo horizontal com carga máxima | mm | Não Informado |
| Altura máxima com carga máxima | mm | 9.700 |
| Capacidade de carga | kg | 4.536 |
| Carga com alcance horizontal máximo | kg | 1.134 |
| Carga na altura máxima | kg | 2.268 |
| Raio de giro (externo aos pneus) | mm | 4.300 |
| Velocidade máxima de translação | km/h | 29,5 |
| Motor | | |
| Marca/modelo | | Cat® C4.4 ACERT™ Tier 3 |
| Potência | HP/rpm | 142,4 HP |
| Pesos e Dimensões | | |
| Altura livre do solo | mm | 457 |
| Dimensões (CxLxA) para transporte | mm | 6.330 x 2.560 x 2.560 |
| Peso total com garfo porta-pallets | kg | 15.468 |
| Dados gerais | | |
| Acessórios disponíveis | | Acoplador IT, garfos para madeiras de construção, garfos para cubos, garfos para paletes, portadores. |
| País de origem | | Estados Unidos |
| Patolas | | Não informado |
| Pneus | | Padrão: 400/75-28 Duraforce MT. Opcional: 14.00 x 24 Cheios de Espuma, 400/75-28 Cheios de Espuma, 14.00 x 24 12 PR. |
| Preço de Referência | R\$ | Não informado |
| Sistema de freio | | Os freios de serviço são freios a disco internos em banho de óleo nos eixos dianteiro e traseiro. Os freios de estacionamento são mecânicos no eixo dianteiro. Uma luz no painel indica quando os freios estão acionados. |

Sistema de limitação de carga

Não informado

Transmissão

Avante: 4 velocidades. À ré: 3 velocidades.



| | A | B | C | D | E |
|--------|-------|-------|-----|-------|-------|
| TL1055 | 6.330 | 3.650 | 457 | 2.560 | 2.560 |